दूरध्वनी क्रमांक : ०२०- २५६२ ११८८ २५६२ ११९७ सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठ



टेलिग्राफ

वेबसाइट

इ-मेल

फॅक्स

शैक्षणिक विभाग (संलग्नता कक्ष) गणेशखिंड, पुणे-४११००७. : 'युनिपुणे' : ०२०-२५६९१२३३

: affiliation@pun.unipune.ac.in

220700005

संदर्भ क्र.:CA/१२४४

प्रति, मा. प्राचार्य, सच्चिदानंद कला क्रीडा व शिक्षण मंडळ, पारनेर सच्चिदानंद शिक्षणशास्त्र महाविद्यालय पारनेर पत्ता: पारनेर ता.: पारनेर जि: अहमदनगर पिनकोड: 414302 [CEDA019140]

विषय:- शैक्षणिक वर्ष २०२२-२०२३ या वर्षाकरिता संलग्नीकरणाचे नूतनीकरण / नैसर्गिकवाढीबाबत

महोदय,

वरील विषयासंदर्भात विद्यापीठ अधिकार मंडळाने घेतलेल्या निर्णयानुसार आपणास कळविण्यात येते की, आपल्या महाविद्यालयास शैक्षणिक वर्ष २०२२-२०२३ करिता खालील रकान्यात नमूद केलेल्या अभ्यासक्रमांच्या संलग्नीकरणाच्या नूतनीकरणास / नैसर्गिकवाढीस महाराष्ट्र सार्वजनिक विद्यापीठ अधिनियम २०१६ तसेच अखिल भारतीय तंत्रशिक्षण परिषद (AICTE)/ राष्ट्रीय शिक्षक शिक्षण परिषद (NCTE)/ बार कौन्सिल ऑफ इंडिया (BCI)/ फार्मसी कौन्सिल ऑफ इंडिया (PCI)/ कौन्सिल ऑफ आर्किटेक्चर (COA)/ विद्यापीठ अनुदान आयोग/संबंधित शिखर संस्था/परिषद/नियामक मंडळ इ.तसेच केंद्र शासन महाराष्ट्र शासन आणि सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठ यांचेकडून वेळोवेळी विहित करण्यात आलेल्या आणि येणा- या नियम/आदेश/मार्गदर्शक तत्वे/परिनियम/अध्यादेश इ.तरतूदींनुसार तसेच संबंधित अभ्यासक्रम व प्रवेश क्षमता मान्यतेच्या अधीन राहून तसेच स्वयं मूल्यमापन अहवालातील सोबत जोडलेल्या यादीतील अटी व शर्तींची पूर्तता (लागू असल्यास) विद्यापीठाचे पत्र निर्गमित झाल्याच्या दिनांकापासून सहा महिन्यांच्या आत पूर्ण करण्याच्या अटीवर परवानगी देण्यात येत आहे.

अनु.क्र.	अभ्यासक्रमाचा तपशील	विद्यार्थी संख्या	वर्ष व तुकडी	संलग्नीकरणाचा प्रकार	
1	बॅचलर ऑफ एज्युकेशन (बी.एड.)	50	वर्ष प्रथम व व्दितिय- Unit No.1,	नूतनीकरण	
अटी व शर्तींची यादी					

अनु.क्र.	अटी व शर्ती		
	Qualified and Approved Principal not found, two faculty members, Librarian, Physical Director not found. Recommended for the academic year 2022-23 on condition basis. conditions: Appoint qualified Principal, teaching staff -2, Librarian, Physical Director and proceed for NAAC.		

स. द. डावखर उपकुलसचिव

दि.:०८/०८/२०२२

: www.unipune.ac.in